

**EMC ?????????? ????? ?????????????? ?????????? ?? ?????????????? ??????**



????????????? ?????????? ?????????? PA6 V-2 ?????????????? ?????????? ??????????????-????????????? ?????????? Cr/NBR ?????????????? ??????????. ?????????????? ??????

?????????: ??? ??????????  
 ??????:  
 ??????:

[????????? ?????????? ?? ?????? ???????](#)

?????????	????????????	
????????????? ??????????	???????????? PA6 V-2	
????????????????? ??????????	?????????????????-????????????? ?????????? Cr/NBR	
????????????????? ??????????	????????????????? ??????	
????????????? ??????????	????????? CuZn39Pb3 ??????????????????	
????????? ?????????? ??????????	????????????????? ?????????? NBR	
?????????	????????????????? ?? EN 60423	
????????????????????????		
????????????? ??????????????	-20°C / +100°C	
IP ?????????? ??????????	IP68	
????????????????????????????? ??????	UL 514B	
UI/ CSA - ?????????	E140310	

?????????	A	C	L	SW1	SW2	H	?????
? ?		??	??	??	??	??	?????
4967-76 116	M16 x1,5	5-9	5	17	17	30	100
4967-76 120	M20 x1,5	9-13	6	22	22	33,5	100
4967-76	M25	11-1	7	27	27	36,5	50

---

125	x1,5	6						
4967-76 132	M32 x1,5	14-2 1	8	34	34	38	25	
4967-76 140	M40 x1,5	19-2 7	8	43	43	41	10	
4967-76 150	M50 x1,5	24-3 5	9	55	55	49,5	5	
4967-76 163	M63 x1,5	32-4 2	10	65	65	52,5	5	